

EGREGIO CLIENTE

LA RINGRAZIAMO PER LA SCELTA EFFETTUATA E LE CONFERMIAMO LA NOSTRA PIU' COMPLETA DISPONIBILITA' PER QUALSIASI AIUTO O SUGGERIMENTO DI CUI AVESSE BISOGNO.

Prodotto da: SAVIA L.t.d. - 2nd Industrial District, Feng Huang Village (Shenzen) - Made in PRC - sales@tyece.com

Mandatario: Domino s.r.l. - via San Felice, 4 - 31020 San Vendemiano - TV -ITALY - info@domino.tv.it

Distribuito da: Globus Italia s.r.l. - via Vittorio Veneto, 52 - 31013 Codognè -TV -ITALY - Tel. (+39) 0438.7933 - info@globusitalia.com

L'apparecchiatura è stata costruita in conformità alle norme tecniche vigenti, ed è stata sottoposta a certificazione ai sensi della direttiva 93/42/CEE sui dispositivi medici.

Per mantenere il livello massimo di sicurezza l'utente deve utilizzare l'apparecchio nel rispetto delle prescrizioni e dei limiti di impiego del manuale d'uso.

Il produttore declina ogni responsabilità in merito ad un uso difforme da quanto indicato e prescritto nel presente manuale.

Senza il permesso scritto del produttore sono vietati la riproduzione anche parziale in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo elettronico o meccanico di testi e/o foto contenute in questo manuale.



Questo simbolo sul vostro apparecchio serve ad indicare che è in conformità con i requisiti delle direttive sugli apparecchi medici (93/42/CEE). Il numero dell'ente notificato è 0197.



Questo simbolo significa "Attenzione, consultare le avvertenze"



Parti applicate BF



Il simbolo indica la raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche



Conforme RoHS

Il CE0197 non si riferisce ai trattamenti non di tipo medicale.

Gli avvisi sonori e acustici sono conformi alla direttiva 60601-1-1

SOMMARIO

- L'elettrolisi	1
- Dotazione	2
- Avvertenze	3
- Manutenzione	4
- Caratteristiche tecniche	5
- Batterie - cavi	5
- Modo d'uso	6
- Lista programmi	8
- Domande frequenti	9
- Garanzia	9
- Posizionamento elettrodi	10

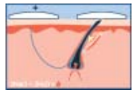
Cicli di crescita dei peli.

Per capire come rimuovere i peli permanentemente, bisogna aver chiaro come crescono.

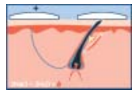
- 1)I peli sono prodotti dai follicoli. Ogni persona ha dai 60 ai 500 follicoli per centimetro quadro. Ciascun follicolo ha la capacità di far crescere un pelo, ma ciò avviene con tempi di crescita diversi l'uno dall'altro.
- 2)I follicoli lavorano in cicli. Si distinguono periodi di crescita, transizione e di riposo. Nel periodo di crescita il pelo viene nutrito dalla papilla dermica. Nella fase di riposo la papilla non nutre più il pelo che pertanto si staccherà con tempi in funzione delle diverse zone del corpo. A questo punto la papilla rientra in contatto con il follicolo e si genererà un nuovo pelo. Dal momento della nascita fino alla fuoriuscita dalla pelle trascorrono in genere 2/3 settimane. Da quando il pelo appare sulla pelle, la sua crescita continuerà ancora per 10/15 settimane.
- 3) Il trattamento depilatorio, che come obiettivo ha la inibizione del follicolo, avrà dunque efficacia solo per quei peli che si trovano, durante il trattamento, nella fase di crescita.
- 4) Generalmente, si pensa che i peli che ricompaiono a una settimana dall'epilazione siano gli stessi appena trattati, in realtà si tratta di peli originati da altri follicoli vicini.
- 5)Per questa ragione è necessario sottoporsi al trattamento una o due volte alla settimana. E sempre per lo stesso motivo, i primi risultati saranno ottenuti dopo alcune settimane di trattamento, migliorando progressivamente con l'uso prolungato del prodotto.

L'ELETTROLISI

Questa tecnica consiste nel trasmettere una corrente appena percettibile alla base del follicolo pilifero. Una reazione chimica provoca la neutralizzazione della papilla dermica che nutre il pelo. La ricrescita ne risulta fortemente rallentata. Una tecnica che quindi non tratta unicamente il pelo visibile, ma che distrugge progressivamente la radice, per una epilazione di lunga durata. Condizione essenziale è che il pelo sia in fase di crescita e quindi attaccato alla papilla dermica.



1 - Flusso di elettroni che attraversano il pelo



2 - Essicazione del bulbo pilifero



3 - Il pelo senza più nutrimento fuoriesce facilmente

Epilmax

Questo prodotto della Globus rappresenta l'ultimissima soluzione indolore per eliminare definitivamente i peli. Epilmax permette, con la sua innovativa tecnologia di ellettrolisi, il trattamento simultaneo di una area del corpo estesa, anzichè il classico trattamento su un pelo per volta. Tutti i tipi di pelo possono essere rimossi.

Nella versione Epilmax Pro posso addirittura trattare due zone del corpo simultaneamente, diminutendo notevolente la durata di un trattamento a zone estese del corpo (gambe per esempio).

Dotazione:

- a. 1 cavi di collegamento elettrodi (2 cavi per il modello PRO)
- b. 1 cavo sdoppiatore (2 cavi per il modello PRO)
- c. Busta 4 elettrodi autoadesivi grandi
- d. Busta 4 elettrodi autoadesivi piccoli
- e. Busta 2 elettrodi autoadesivi per baffi
- f. Strip viso/corpo
- g. Borsa per il trasporto
- h. Manuale d'uso
- i. Unità
- I. Tagliando di garanzia
- m. 4 batterie stilo tipo AA non ricaricabili

L'apparecchio viene fornito completo di cavi ed elettrodi per l'uso; pertanto, una volta aperto l'imballaggio, verificare che la dotazione di base sia completa. Qualora dovesse mancare qualche elemento contattare immediatamente il rivenditore autorizzato a cui ci si è rivolti per l'acquisto. Controllare a vista l'integrità dell'apparecchio e degli elettrodi.

Elettrodi: Gli elettrodi in dotazione sono ad uso per un solo paziente, autoadesivi, pregellati con cavetto femmina. Tutte le informazioni fornite possono essere soggette a modifiche senza preavviso.

SIMBOLI STANDARD

I marchi indicano che l'apparecchio è a norma ${\sf CE}$.



Attenzione: leggere le istruzioni in allegato



tale marcatura attesta la conformità del prodotto ai requisiti di sicurezza.



Parti applicate BF



Accensione/spegnimento



Il simbolo indica la raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche

CONTROINDICATIONI

E' assolutamente controindicato l'uso nei sequenti casi:

- -utilizzo nella parte anteriore del collo (seno carotideo).
- -Paziente portatore di pace maker.
- -Pazienti affetti da patologie tumorali (consultare il proprio oncologo).
- -Stimolazione della regione cerebrale.
- -Utilizzo su dolori di cui non è nota l'eziologia.
- -Piaghe e patologie dermatologiche.
- -Su cicatrici recenti.
- -Gravidanza.
- -E' assolutamente vietato l'uso nella zona oculare e genitale.
- -Utilizzo dell'apparecchio in acqua (l'apparecchio non è protetto contro la penetrazione dei liquidi) e in ambienti con gas combustibili, vapori infiammabili o in camere con ossigeno.
- -ln presenza di impianti metallici (compresa la spirale)
- -In zone con sensibilità ridotta.
- -In presenza di ferite aperte, tagli, scottature, verruche, nei o su pelle scottata dal sole.

- -ln caso di irritazione o infezioni della pelle come psoriasi o eczema.
- -In presenza di protesi e/o apparecchi odontoia trici metallici (per il trattamento "Baffi").
- -E' assolutamente da evitare, il posizionare gli elettrodi sopra le labbra.



AVVERTENZE

Verificare che il paziente non sia a contatto con elementi metallici (Es. tavolo o sedia). Posizionare le strisce solo nei punti indicati nel presente manuale. Non utilizzare profumi né deodoranti per 24 ore dopo l'epilazione.

La pelle non deve presentare lesioni di alcun tipo (non bisogna radere la pelle prima del trattamento per evitare eventuali microtagli provocati dal rasoio).

- -L'uso dell'apparecchio è riservato esclusivamente a persone adulte in grado di intendere e volere.
- -L'elettrostimolatore deve essere utilizzato con gli elettrodi di neurostimolazione transcutanea idonei a quest'utilizzo (programmi presenti nel modello PRO).
- -L'apparecchio deve essere tenuto fuori della portata dei bambini.
- -Gli apparecchi di monitoraggio ECG possono essere disturbati dalla corrente dell'apparecchio
- -La corrente non deve essere applicata in modalità transtoracica poiché potrebbe causa-re aritmia cardiaca sovrapponendo la frequenza dell'apparecchio a quella del cuore. (Non eseguire contemporaneamente il trattamento sui pettorali e sui dorsali).
- -Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di apparecchi per terapia ad onde corte.
- -Non utilizzare l'apparecchio senza aver prima consultato il medico qualora fossero presenti problemi di salute.



AVVERTENZE E PRECAUZIONI SULLA REGOLAZIONE DELL'INTENSITA'

L'utilizzo della corrente galvanica comporta l'effetto di elettrolisi. Per questo motivo è assolutamente necessario utilizzare una intensità di corrente tale da non provocare irritazioni e bruciature cutanee.

Si consiglia di iniziare con intensità minime.

Primo trattamento: si consiglia in tutti i casi di effettuare il primo trattamento regolando l'intensità al livello 1.

Trattamenti successivi: Impostare l'intensità al valore minimo che consente di percepire la corrente e la sensazione di calore.

Attenzione: durante il trattamento la sensazione di calore tende generalmente ad aumentare: diminuire immediatamente il valore dell'intensità di corrente erogata mantenendo sempre la sensazione di massimo confort.

In considerazione che la sensibilità della pelle e dei tessuti alla corrente galvanica è diversa da soggetto a soggetto, nei primi trattamenti si consiglia comunque di verificare, dopo 2 minuti dall'inizio, il livello di arrossamento della pelle: mettere in "Pausa" l'apparecchio, e togliere momentaneamente gli elettrodi. Il livello di arrossamento da considerare normale ed accettabile è definibile in "appena visibile". Se l'arrossamento è molto marcato diminuire il valore di intensità erogata. Al termine del trattamento un leggerorossore della pelle è da considerarsi normale. Il rossore tenderà a scomparire progressivamente nell'arco di alcune ore.

Importante: Le zone del viso e dell'inguine ("programma Bikini") sono particolarmente sensibili ed irritabili. Fare attenzione a non aumentare troppo l'intensità nei primi trattamenti in modo da poter verificare la reazione della pelle. Nella maggior parte dei casi è sufficiente impostare la corrente al livello 1.

Importante: Nella maggior parte dei casi non si avverte nulla o, al massimo, un leggero formicolio. Comunque, il trattamento non deve risultare mai fastidioso o doloroso. La percezione della corrente e del calore deve essere "appena percettibile"

Importante: Qualora l'utilizzo della corrente minima erogata dall'apparecchio dovesse comportare un significativo arrossamento della pelle, si consiglia di interrompere i trattamenti e sentire il parere di personale qualificato.

Un leggero rossore della pelle è da considerarsi normale.



ATTENZIONE ELETTRODI!

Gli elettrodi "consumati" o in condizioni di non aderenza, anche parziale, vanno sostituiti. L'utilizzo di elettrodi, in condizioni non ottimali cioè che non aderiscono perfettamente alla pelle, causa un aumento del rischio di irritazione e bruciature.

Il produttore declina ogni responsabilità per un uso difforme da quanto indicato ed in particolare per irritazioni e/o bruciature della pelle.

(In quanto le stesse sono legate alla sensibilità della pelle, alla regolazione dell'intensità e al buon stato degli elettrodi utilizzati).

Utilizzare solo elettrodi del tipo fornito in dotazione.

Manutenzione e pulizia dell'apparecchio

- -In caso di deterioramento dell'involucro dell'apparecchio, questo va sostituito e non più utilizzato.
- -In caso di guasto reale o presunto non manomettere il dispositivo o tentare di ripararlo in proprio. Non intervenire sulla macchina, non aprirla. Le riparazioni possono essere effettuate solo da un centro specializzato ed autorizzato
- -Evitare urti violenti che potrebbero danneggiare l'apparecchio e determinare malfunzionamenti anche non immediatamente riscontrabili.
- -Tenere l'apparecchio lontano da spruzzi d'acqua, sorgenti di calore, polvere, ambienti umidi e a diretta esposizione dei raggi solari e

fonti di elevata emissione elettromagnetica. L'apparecchio deve essere utilizzato libero ed all'aria non avvolto da stracci o quant'altro.

- -Non pulire l'apparecchio con diluenti, gasolio, cherosene, alcool o prodotti chimici. Per la pulizia è sufficiente un panno morbido leggermente inumidito sia per l'apparato che per i cavi.
- -Dopo un lungo periodo di inutilizzo, verificare il corretto funzionamento dell'apparecchio e del pacco batterie (rivolgersi ad un Centro Assistenza Autorizzato).
- -Si sconsiglia l'uso dell'apparecchio in concomitanza con altri apparati elettronici, in modo particolare con quelli che vengono impiegati per il sostentamento di funzioni vitali.

Conservazione ed uso degli elettrodi e dei cavi In caso di deterioramento dei cavi o degli elettrodi, questi vanno sostituiti e non più utilizzati. Prima di applicare gli elettrodi sulla pelle si consiglia di pulire accuratamente la stessa. Dopo aver usato gli elettrodi multiuso monopaziente e/o monouso questi devono essere conservati utilizzando la propria pellicola di plastica e riposti in un sacchetto di plastica pulito e chiuso. Evitare che gli elettrodi si tocchino o si sovrappongano fra loro. Assicurarsi della corretta pulizia dei cavi e degli elettrodi prima di ogni applicazione. In caso di deterioramento dei cavi questi vanno sostituiti con ricambi originali e non più utilizzati. Utilizzare soltanto elettrodi forniti dalla casa.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello PLUS:

Uscite disponibili: Canale 1 *Modello PRO*:

Uscite disponibili: Canale 1 e 2 Caratteristiche Corrente galvanica: Intensità massima: 10 mA/500 Ohm

Tempo minimo: 1 minuto Tempo massimo: 99 minuti

EMS (solo modello PRO):

Uscite disponibili: Canali 1-2

Corrente cost.: Si

Intensità: 0-40 mA con carico

500 Ohm

Forma d'onda: rettangolare, bifasica, simmetrica, compens.

Freq. di lavoro: 1-120 Hz

Ampiezza

d'impulso: 50-200 μs.

Temperatura di

stoccaggio e di trasporto: da -10°C a 45°C

Umidità relativa massima: 75%

Pressione atmosferica: da 700 hPa a 1060 hPa

Condizioni di utilizzo

Temperatura: da 0°C a 40°C
Umidità relativa massima: da 30% a 75%
Pressione atmosferica: da 700 hPa a 1060

hPa

Alimentazione:

4 batterie stilo 1,5 V AA LR6

Smaltimento dell'apparato

Non gettare l'apparecchio o sue parti nel fuoco, ma smaltire il prodotto nei centri specializzati e comunque nel rispetto delle normative in vigore nel proprio Paese.

Inserimento delle batterie

Se necessario, spegnere l'apparecchio premendo il tasto ON/OFF per 2 sec. Togliere il coperchio delle batterie situato dietro l'unità, svitando la vite, per accedere allo scompartimento batterie. Inserire 4 x 1.5V AA Type LR6 batterie Alcaline (o batterie del tipo ricaricabili tipo AA) riposizio-

nare il coperchio ed avvitare la vite. Le batterie devono essere posizionate con la corretta polarità indicata nello scompartimento. Posizionare le batterie in modo errato può causare danni all'unità.

Connessione dei cavi

E' possibile utilizzare uno o due cavi a seconda del modello acquistato. Il modello Plus dispone di un canale mentre il modello Pro di entrambi i canali. Per la connessione, inserire il connettore del cavo nell'apposito alloggiamento posizionato nella parte superiore dell'unità. Gli alloggiamenti sono posizionati esattamente sotto il canale corrispondente (sinistro o destro). Inserire il cavo in corrispondenza del canale che si intende utilizzare.

Applicazione degli elettrodi

Prendere gli elettrodi dalla confezione originale; tutti gli elettrodi nuovi hanno una confezione sigillata. Assicurarsi che l'apparecchio sia spento. Per iniziare, connettere i due spinotti dei cavi agli elettrodi, poi staccare gli elettrodi dalla loro sede e posizionarli sulla pelle. Per il corretto posizionamento degli elettrodi, fare riferimento alle immagini riportate sul presente manuale.

Dopo l'uso, riposizionare gli elettrodi nell'apposita sede.

IMPORTANTE: per togliere le strisce, tirare delicatamente sui bordi. Non tirare MAI i fili.

INFORMAZIONI DI PRIMO UTILIZZO

Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta è necessario:

- Leggere attentamente questo manuale d'uso;
- Esaminare a vista l'apparecchio e tutte le sue parti per individuare eventuali segni di danneggiamento esterno;
- Se immediatamente dopo l'accensione la macchina si spegne significa che non vi è un livello di batteria sufficiente per l'utilizzo. Si consiglia pertanto di sostituirle seguendo le istruzioni riportate nella sezione "Inserimento delle batterie".

MODO D' USO

Per un corretto collegamento del prodotto all'utilizzatore è necessario procedere come seque:

- collegare i cavi alle apposite prese per i cavi dell'apparecchio;
- collegare gli elettrodi ai relativi cavi connessi allo strumento;
- applicare gli elettrodi sulla cute.

L'apparecchio ed i suoi accessori vanno riposti nella propria borsa rispettando le seguenti condizioni di conservazione e trasporto:

Temperatura: 5-45 °C
Umidità dell'aria: 20-85 %
DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

G H H B C D D

- A -Tasti regolazione intensità Canale 1
- B -Tasti regolazione intensità Canale 2 (mod. PRO)
- C -Tasti per il salto della fase (dove previsto)
- D -Tasti per la scelta del numero del programma, modifica del tempo
- E -Tasto ON/OFF OK PAUSE
- **F** -Tasto Function (Fn)
- G Simbolo blocco tasti inserito (chiave)
- H Barra livelli intensità

Accensione

Per l'accensione, tenere premuto il pulsante On/Off (OK) per tre secondi fino a sentire il segnale acustico. Viene visualizzata per tre secondi la versione del software/modello.

Scelta del numero del programma.

Con i tasti P+ e P- selezionare il numero del programma. Durante la scelta del numero del programma viene evidenziata la parte del corpo da trattare e la durata totale del programma indicata dal simbolo del'orologio.

Avvio del programma.

Una volta selezionato il programma aumentare l'intensità dei canali con i tasti regolazione intensità dei canali.

Pausa del programma.

Per mettere in pausa, premere il tasto OK del Joypad. Il tempo si ferma. Premere nuovamente OK per ritornare al programma. Durante la pausa compare sul display la scritta PAUSE lampeggiante.

Stop del programma.

Qualora fosse necessario terminare anticipatamente il programma, si dovrà spegnere l'apparecchio tenendo premuto il tasto OK per tre secondi.

Modifica del Tempo

Premendo il Tasto Function Fn si accede alla modifica del tempo totale del programma.

Una volta avviato il programma, si può modificare la durata dello stesso. Per modificare il tempo, premere il tasto Function; l'indicazione del tempo inizierà a lampeggiare. Modificare il tempo premendo i tasti P+ o P- del Joypad. Il tempo impostato rimarrà automaticamente confermato dopo 3 sec. di visualizzazione.

Modificare i tempi solo su indicazione di personale qualificato.

Incremento/decremento intensità.

Per aumentare/diminuire l'intensità dei singoli canali premere i tasti Up o Down dei canali corrispondenti.

Sono necessari due incrementi dell' intensità per

aumentare e visualizzare un livello nella barra dell'intensità.

Blocco tasti della tastiera.

Una volta raggiunto il livello d'intensità desiderato, è possibile bloccare i tasti al fine di evitarne un uso accidentale. Tener premuto contemporaneamente per circa 3 sec. il tasto PAUSE + il tasto Fn. Appare sul display il simbolo di blocco (chiave) e tutti i tasti vengono bloccati tranne il tasto ON/OFF. Quando i tasti sono bloccati, è impossibile aumentare o diminuire l'intensità o cambiare programma. Per sbloccare i tasti, premere di nuovo la stessa combinazione di tasti (PAUSE + il tasto Fn) per 3 secondi, il simbolo di blocco (chiave) scompare ed è possibile utilizzare nuovamente tutti i tasti.

Preparazione della pelle

Prima di eseguire il trattamento si consiglia di lavare la pelle con un detergente senza alcool in modo tale da eliminare residui di olio, trucco ecc

Eseguire il trattamento su una pelle sana.

E' possibile eseguire il trattamento sia su pelle epilata che non; infatti il pelo non deve necessariamente essere visibile per procedere all'epilazione per elettrolisi (la fase di crescita comincia quando il pelo si trova ancora 4 mm sotto pelle).

IMPORTANTE: per la regolazione dell'intensità leggere attentamente quanto riportato su "Avvertenze e precauzioni sulla regolazione dell'Intensità.

Scelta del programma e applicazione degli elettrodi.

Dopo aver collegato gli elettrodi adesivi sulla parte da epilare, scegliere il programma desiderato. La dimensione dell'elettrodo dipende dalla superficie da trattare. Per la zona dei baffi utilizzare l'elettrodo specifico.

Si consiglia, comunque, di utilizzare, laddove è possibile (in relazione alla parte del corpo da trattare) gli elettrodi grandi (50x90 mm.)

Cosa fare dopo il trattamento

Dopo l'epilazione, è possibile applicare una lozione idratante per ridare sollievo alla pelle. Dopo aver eseguito il trattamento togliere gli elettrodi adesivi e rimuovere il pelo tramite gli appositi strip.

Durata del trattamento

Il trattamento deve essere eseguito con frequenza settimanale. I primi risultati saranno ottenuti dopo alcune settimane di trattamento e miglioreranno con un uso prolungato e regolare del prodotto. La durata del trattamento varia in funzione della zona da sottoporre a trattamento e dalla natura del pelo.

Erogazione corrente

L'apparecchio alterna un periodo di erogazione (2-4 sec.) ad un periodo di riposo (2-4 sec.). Il tempo di riposo è stato studiato per consentire un migliore assorbimento della corrente e varia a seconda delle varie parti del corpo.

Funzione 2 canali (solo versione PRO)

Nella versione Epilmax Pro, che dispone di 2 canali di erogazione, le due fasi sono invertite: quando il canale 1 eroga corrente il canale 2 sarà in riposo e viceversa. In tal modo, la versione Epilmax Pro consente il trattamento su due parti del corpo (esempio, ascelle, bichini, cosce, etc.).

AVVERTENZE

REGOLAZIONE DELLA CORRENTE NELLE PRIME SEDUTE DI LAVORO

L'utilizzo della corrente galvanica comporta l'effetto di elettrolisi. Per questo motivo è assolutamente necessario utilizzare una intensità di corrente tale da non provocare irritazioni e bruciature cutanee Primo trattamento: si consiglia in tutti i casi di effettuare il primo trattamento regolando l'intensità al livello 1.

Trattamenti successivi: Impostare l'intensità al valore minimo che consente di percepire la corrente e la sensazione di calore.

Attenzione: durante il trattamento la sensazione di calore tende generalmente ad aumentare: diminuire immediatamente il valore dell'intensità di corrente erogata mantenendo sempre la sensazione di massimo confort. In considerazione che la sensibilità della pelle e dei tessuti alla corrente galvanica è diversa da soggetto a soggetto, nei primi trattamenti si consiglia comunque di verificare, dopo 2 minuti dall'inizio, il livello di arrossamento della pelle: mettere in "Pausa" l'apparecchio, e togliere momentaneamente gli elettrodi. Il livello di arrossamento da considerare normale ed accettabile, è definibile in "appena visibile". Se l'arrossamento è molto marcato diminuire il valore di intensità erogata. Al termine del trattamento un leggero rossore della pelle è da considerarsi normale. Il rossore tenderà a scomparire progressivamente nell'arco di

Importante: Le zone del viso e dell'inguine ("programma Bikini") sono particolarmente sensibili ed irritabili. Fare attenzione a non aumentare troppo l'intensità nei primi trattamenti in modo da poter verificare la reazione della pelle. Nella maggior parte dei casi è sufficiente impostare la corrente al livello 1.

ELETTRODI IN BUONE CONDIZIONI Utilizzare solo gli elettrodi del tipo fornito in dotazione. Gli elettrodi devono essere sempre in buone condizioni, adesivi e aderenti alla pelle in tutta la superficie di appoggio. Elettrodi in condizioni non idonee sono spesso causa di irritazioni e bruciature.

LISTA PROGRAMMI

MODELLO EPILMAX PLUS (erogazione corrente solo sul 1° CANALE)					
N ° Prog.	Parte del corpo	T.lavoro/T.riposo	Durata		
DONNA					
1	Viso	2 sec 2 sec.	8 min.		
2	Ascelle	2 sec 2 sec.	10 min.		
3	Bikini	2 sec 2 sec.	8 min.		
4	Gambe	4 sec 4 sec.	10 min.		
5	Braccia	3 sec 3 sec.	8 min.		
UOMO					
6	Viso	2 sec 2 sec.	8 min.		
7	Addominali-dorsali	2 sec 2 sec.	10 min.		
8	Gambe	4 sec 4 sec.	10 min.		
DONNA/UOMO					
9	Depilazione corpo	3 sec 3 sec.	10 min.		

MODELLO EPILMAX PRO (erogazione corrente su entrambi i canali)

<i>N ° Prog.</i> Donna	Parte del corpo	T.lavoro/T.riposo	Durata		
1	Baffetti viso	2 sec 2 sec.	8 min.		
2	Viso	2 sec 2 sec.	8 min.		
3	Addome	2 sec 2 sec.	8 min.		
4	Ascelle	2 sec 2 sec.	10 min.		
5	Bikini	2 sec 2 sec.	8 min.		
6	Gambe	4 sec 4 sec.	10 min.		
7	Braccia	3 sec 3 sec.	8 min.		
8	Seno	2 sec 2 sec.	8 min.		
OMOU					
9	Viso	2 sec 2 sec.	8 min.		
10	Addome-schiena	2 sec 2 sec.	10 min.		
11	Ascelle	2 sec 2 sec.	10 min.		
12	Gambe	4 sec 4 sec.	10 min.		
13	Petto	3 sec 3 sec.	10 min.		
DONNA/UOMO					
14	Depilazione corpo	3 sec 3 sec.	10 min.		
EMS					
15	Massaggio rilassante per il viso	Continuo	8 min.		
16	Massaggio rilassante per il corpo	Continuo	10 min.		

DOMANDE FREQUENTI

Se quando aumento l'intensità ritorna immediatamente a 0, cosa é successo?

L'apparecchio dispone di un controllo sull'erogazione di corrente. Nel caso in cui si aumenti il valore dell'intensità a e il circuito sia aperto, l'apparecchio riporta il valore a 0.

E' necessario quindi prima di iniziare qualsiasi trattamento, assicurarsi che i cavi siano collegati, che gli elettrodi siano posizionati sulla zona da trattare e che gli stessi non siano troppo usurati in quanto questo comprometterebbe la loro capacità di conduzione.

Quali elettrodi si devono usare?

Si consiglia di utilizzare elettrodi autoadesivi che permettono una migliore qualità della stimolazione ed una maggiore praticità d'uso. Gli elettrodi vanno comunque sempre sostituiti nel caso in cui gli stessi non rimangano perfettamente aderenti e a contatto con la pelle.

Dove devono essere posizionati gli elettrodi?

In questo manuale, sono riportate le immagini del posizionamento degli elettrodi in tutte le parti del corpo.

E' sufficiente quindi seguire tali indicazioni.

La presenza di patologie dermatologiche quali psoriasi, orticaria ecc. vietano l'utilizzo dell'apparecchio?

Si, è decisamente sconsigliato trattare tutte le zone epidermiche che presentino patologie dermatologiche importanti.

Cosa fare dopo il trattamento?

Dopo ogni sessione i peli sottoposti a trattamento devono essere eliminati preferibilmente con gli strip in dotazione. I peli dovrebbero staccarsi facilmente senza opporre molta resistenza.

GARANZIA

Il produttore declina ogni responsabilità in merito ad un uso difforme da quanto indicato e prescritto nel presente manuale. Senza il permesso scritto del produttore sono vietati la riproduzione anche parziale in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo elettronico o meccanico di testi e/o foto contenute in questo manuale.

La garanzia non copre in nessun caso danni provocati per un uso difforme da quanto indicato nel presente manuale ed in particolare per irritazioni e/o bruciature della pelle. L'apparecchio è garantito al primo utilizzatore per il periodo di 24 mesi dalla data di acquisto contro difetti di materiali o di fabbricazione, purché utilizzato appropriatamente e mantenuto in normali condizioni di efficienza.

La garanzia non copre il materiale di consumo quali batterie, elettrodi e cavi.

Per usufruire del servizio di garanzia, l'utente deve rispettare le seguenti clausole di garanzia:

- I prodotti dovranno essere consegnati per la riparazione a cura e spese del Cliente negli imballaggi originali.
- 2. La garanzia del prodotto è subordinata all'esibizione di un documento fiscale (scontrino fiscale, ricevuta fiscale o fattura di vendita), che attesta la data di acquisto del prodotto.
- La riparazione non avrà effetto sulla data originale di scadenza della garanzia e non porterà il rinnovo o l'estensione della stessa.
- 4. Nel caso in cui, all'atto dell'intervento di riparazione, non si riscontri alcun difetto, saranno comunque addebitate le spese relative al tempo di verifica impiegato. 5. La garanzia decade ove il guasto sia stato determinato da: urti, cadute, uso errato od improprio del prodotto, eventi accidentali, alterazione, sostituzione/distacco dei sigilli di garanzia e/o manomissione del prodotto. La stessa inoltre non copre danni causati durante il trasporto per utilizzo di imballi non idonei (vedi punto 1).
- 6. La garanzia non risponde della impossibilità di utilizzazione del prodotto, di altri costi incidentali o consequenziali o di altre spese sostenute dall'acquirente.

N.B. Prima di restituire la macchina per le riparazioni, si consiglia di rileggere attentamente le istruzioni d'uso contenute nel manuale. In caso di guasti all'apparecchio rivolgersi al proprio negoziante. Il produttore si riserva di apportare in qualsiasi momento tutte le modifiche necessarie a migliorare l'estetica e la qualità del prodotto.

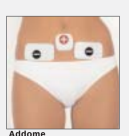
POSIZIONAMENTO ELETTRODI

























 E^\prime fondamentale rispettare la polarità indicata nelle immagini. Le polarità $\,$ + e - sono indicate nei pin terminali dei cavi come indicato in figura A.

Per sdoppiare la polarità negativa utilizzare il cavetto sdoppiatore in dotazione come indicato in figura B.

Le dimensioni degli elettrodi riportati nelle immagini è puramente indicativa delle posizioni. Laddove possibile (in funzione della parte del corpo da trattare) utilizzare sempre elettrodi grandi 50x90 mm. (esclusione solo viso).



Fig. B Cavetti sdoppiatori